



LEYENDA INSTALACION DE CALEFACCION					
	ARMARIO DE COLECTORES Y CIRCUITOS		TUBERÍA DE ACERO DE GAS NATURAL		DILATADOR DE TUBERÍAS
	TUBERÍA DE SUELO RADIANTE DE PEX-a Ø16x2		PASAMUROS		DENOMINACIÓN DE LOCAL
	TUBERÍA DE IDA DE ACERO		LLAVE DE GAS		NÚMERO DE CIRCUITOS Y PASO DE TUBO
	TUBERÍA DE RETORNO DE ACERO		ELECTROVALVULA DE CORTE		SONDA AMBIENTE DE REGULACIÓN DE LOCAL
	MONTANTES		REGULADOR		SISTEMA DE REGULACIÓN AEROTERMOS

**PROYECTO DE EJECUCIÓN** PARA LA CONSTRUCCIÓN DE UN EDIFICIO PARA CICLOS FORMATIVOS EN EL NUEVO INSTITUTO DE EDUCACIÓN SECUNDARIA DE SEGOVIA

**PROMOTOR :** JUNTA DE CASTILLA Y LEÓN. CONSEJERÍA DE EDUCACIÓN

**SITUACIÓN :** AVDA. VIA ROMA S/N Y C/ TERMINILLO 16. PARCELA "CASA DE GUARDAS"

**UTE. LUIS FERREIRA VILLAR - CARLOS FERREIRA BORRERO**

**ARQUITECTOS:** D. LUIS FERREIRA VILLAR  
D. CARLOS FERREIRA BORRERO  
D. VÍCTOR ZATO NUÑO BEATO

**INGENIERO T.:**

**MAQUINAS CUBIERTA CALEFACCION**

**E:1:100 MAY21**

C/ CORREHUELA 20-26 3ªA. 37001 SALAMANCA TºNO +34 923 264 932. WWW.FERREIRAARQUITECTOS.COM

IC05